

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo No. 6-8, Telp. 5501164

SURABAYA 60286

Kepada Yth : Ka. SMF Anestesiologi & Reanimasi
Dari : Ka. Komite Etik Penelitian Kesehatan
Nomor : 153 /113/Komitlitkes/ X /2020
Tanggal : 27 OCT 2020
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan Amandemen Penelitian

Menindaklanjuti surat permohonan saudara No: 328/Anes/301.2.43/SK.A/X2020 tanggal 12 September 2020, mengenai permohonan amandemen penelitian. Dengan ini diberitahukan bahwa Komite Etik Penelitian Kesehatan RSUD Dr. Soetomo Surabaya telah mempelajari dengan seksama permohonan amandemen penelitian tersebut dengan peneliti utama Dr. Arie Utariani A.R, dr., Sp.An.KAP dan judul penelitian yaitu:

“Hubungan Suhu Inti Tubuh, Hb_{alc}, Komorbid, Indeks Leukosit Dan Trombosit, Albumin, D-Dimer, Indeks Saturasi Oksigen, Parameter Gas Darah, Dan Beberapa Penanda Serologis Inflamasi Dengan Sindrom Distres Nafas Akut, Severitas, Dan Mortalitas Pasien Covid-19”

Terdapat beberapa penambahan yaitu:

Adendum	Awal	Menjadi
Penambahan sub Judul penelitian	Hubungan Suhu Inti Tubuh, Hb _{alc} , Komorbid, Indeks Leukosit Dan Trombosit, Albumin, D-Dimer, Indeks Saturasi Oksigen, Parameter Gas Darah, Dan Beberapa Penanda Serologis Inflamasi Dengan Sindrom Distres Nafas Akut, Severitas, Dan Mortalitas Pasien Covid-19	Hubungan Suhu Inti Tubuh, Hb _{alc} , Komorbid, Indeks Leukosit Dan Trombosit, Albumin, D-Dimer, Indeks Saturasi Oksigen, Parameter Gas Darah, Dan Beberapa Penanda Serologis Inflamasi Dengan Sindrom Distres Nafas Akut, Severitas, Dan Mortalitas Pasien Covid-19 Sub Judul: 1. Hubungan perubahan D.Dimer dengan Severa Acute Respiratory Distree Syndrome yang Menggunakan Ventilator pada Pasien Covid 19 di Ruang Isolasi Khusus RSUD Dr. Soetomo Periode Mei Sampai Juli 2020 2. Hubungan Peningkatan D.Dimer dan Renal Angina Index Terhadap Kejadian Acute Kidney Injury pada Pasien Covid 19 di Ruang Isolasi RSUD Dr. Soetomo Periode Mei Sampai Juli 2020 3. Penggunaan Ventilatory Ratio dan Alveolar Dead Soace Fraction Sebagai Prediktor Mortalitas pada Pasien Covid-19 dengan Acute Respiratory Distress Syndrome di ICU RIK RSUD Dr. Soetomo Surabaya 4. Index ROX Sebagai Prediktor Intubasi dan Mortalitas pada Pasien Covid-19 dengan Terapi HFNC
Penambahan nama anggota peneliti	Peneliti Utama: Dr Arie Utariani dr., SpAn., KAP Peneliti Lain: 1. Prof. Dr. Jusak Nugraha dr., MS., Sp.PK(K) 2. Markus Gatot Sura Wijaya dr 3. Grace Leonora Trisna dr	Peneliti Utama: Dr Arie Utariani dr., SpAn., KAP Peneliti Lain: 1. Prof. Dr. Jusak Nugraha dr., MS., Sp.PK(K) 2. Markus Gatot Sura Wijaya dr 3. Grace Leonora Trisna dr 4. Inge Andriani dr

4. Inge Andriani dr	5. Putra Kurnia Nugraha dr
5. Putra Kurnia Nugraha dr	6. Alexander Agustama dr
6. Alexander Agustama dr	7. Christophorus Oetama Adiatmaja dr
7. Christophorus Oetama Adiatmaja dr	8. Herbanu Haryo Pramono dr
8. Herbanu Haryo Pramono dr	9. Samuel Hananiel Rory dr
9. Samuel Hananiel Rory dr	10. Arinald Findari Manoppo dr
10. Arinald Findari Manoppo dr	11. Ardiansyah, dr
	12. Fadhil Rasyid, dr
	13. Muh. Kemal Putra, dr
	14. Putra Kurna Nugraha, dr

Pada dasarnya kami tidak keberatan dan menyetujui adanya amandemen penelitian tersebut. Selanjutnya kami mengharapkan kepada peneliti untuk selalu melaporkan perkembangan penelitian tersebut kepada Komite Etik Penelitian Kesehatan RSUD Dr. Soetomo Surabaya.

Atas perhatiannya kami sampaikan terimakasih.

Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan
RSUD Dr. Soetomo Surabaya



Dr. Elizeus Hanindito, dr., Sp.An., KIC., KAP
NIP. 19511007 197903 1 002

Tembusan kepada Yth,

1. Direktur Utama RSUD Dr. Soetomo Surabaya
2. Drektur Pendidikan Profesi dan Penelitian
3. Kepala Bidang Litbang
4. Ketua *Clinical Research Unit (CRU)*
5. Yang bersangkutan